

**Catalogus specierum generis Adoretus Cast. Imperii Rossici.**Subg. *Adoretus* in sp.

1. *umbrosus* F. var. *squamosus* Gaut. Sib. or.
2. *comptus* Mén. . . . . Transkauk., Turkm., Turkest.  
obscurus Fisch.
3. *discolor* Fald. . . . . Transkauk.
4. *pruinosis* Ball. . . . . Turkest.
5. *nigrifrons* Stev. . . . . Ross. mer., Turkm., Turkest.  
*pallidulus* Motsch. \*) . . . Kirghis.

Subg. *Pseudadoretus* Sem.

6. *Reitteri* Sem. . . . . Turkm.  
*phthisicus* Rtttr.
7. *fallax* Sem. . . . . Turkm.
8. *phthisicus* Dohrn. . . . . Turkm., Turkest.  
*dilutellus* Rtttr.
9. *dilutellus* Sem. . . . . Turkm.
10. *validus* Sem. . . . . Turkm.

\*) Meine Angabe (Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, pag. 202), dass die *Gematis pallidula* Motsch. = *Adoretus discolor* Fald., ist ein Lapsus calami. Eigentlich ist sie mit dem *Ad. nigrifrons* Stev. identisch.

**Notiz über einige von mir veröffentlichte Arten aus Nordafrika.**

Von Dr. Lucas von Heyden in Bockenheim.

1. Von *Tituboea sexmaculata* T. var. *nigricollis* Heyden (*thorace nigro toto, vel marginibus anguste sanguineis*), von mir zuerst im Bericht der Senckenberg'schen Naturf.-Ges. Frankfurt 1886, pag. 49 aus Bona in der Provinz Constantine beschrieben, besitze ich ein von Prof. Dr. Rein am Piccacho Veleta in der spanischen Sierra Nevada gefundenes Exemplar.

2. Der dort, pag. 45 erwähnte *Drilus flabellatus* Ksw. gehört nicht dieser griechischen Form des *D. flavescens* Rossi an, sondern ist *D. mauritanicus* Luc.

3. Die von mir als *Anoxia scutellaris* var. *tunisia* Heyd., pag. 46 erwähnte Art ist = *A. detrita* Fairm. Col. Tunis. Ann. Mus. Civ. Genova 1875, pag. 509.

4. *Melyris Amaliae* Heyden von Tripolis, pag. 56, ist = *M. ruficrus* Fairm. Ann. France 1882, Bull., pag. 189.